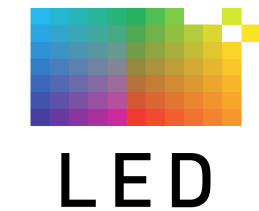
Panasonic





La télévision QLED 4K pour une image et un son de haute qualité avec Fire TV intégré

W83

Profitez d'une expérience cinématographique époustouflante grâce à notre télévision QLED 4K W83 avec Fire TV intégré. Des sons authentiques issus d'une palette de couleurs large et un contraste supérieur avec un son Surround Pro pour vous plonger dans l'action. Regardez la télévision en direct, utilisez la commande vocale Alexa pour trouver facilement vos contenus favoris et obtenez même des recommandations personnalisées. Le processeur HCX et le traitement d'image Hollywoodien offrent des couleurs vives et réalistes.

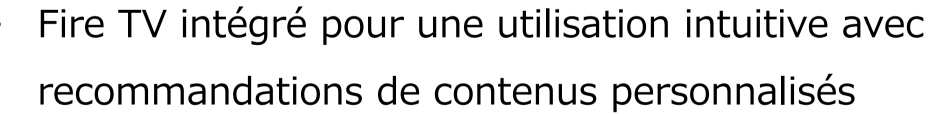
*Le design, les fonctions et les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.





TV-55W83AE6 EAN: 5025232965625







Processeur HCX et traitement d'image adapté à Hollywood pour un contraste et des couleurs réalistes



Prise en charge multi HDR pour tous les formats principaux HDR tels que Dolby Vision et HDR10+



Rétroéclairage LED lumineux pour des images nettes, précises et HDR avec des reflets spectaculaires



Mode de jeu Plus avec carte de contrôle du jeu pour une faible latence et une réaction super rapide

FreeSync



Son Surround Pro pour rendre la bande-son tout aussi captivante que l'action sur grand écran









Apple Home















GEFORCE RTX















Panasonic

CODE EAN: 5025232965625

		Connectiques	
		Entrées HDMI* ¹²	2 (Côté), 1 (Arrière)
ologie	4K QLED	HDCP	Oui (HDCP 2.2)
tion (L x H)	4K Ultra HD / 3840 x 2160	IIDCE	Compatibilité HDMI2.1
le rafraîchissement	60 Hz		eARC (Enhanced Audio Return Channel) <entrées 2=""></entrées>
Motion Drive Pro	-	Fonctionnalité de support HDMI	ALLM (Auto Low Latency Mode) <toutes entrées=""></toutes>
Panasonic Picture			VRR (Variable Refresh Rate) <entrées &="" 1="" 2=""></entrées>
ılti Support* ²	HDR10+ /HDR10/HLG/Dolby Vision	Signal HDMI Lien d'alimentation	-
g/Contraste	Haut contraste	USB	2 (2 Côté; USB 2.0 x 2)
: Colorimétrique	Wide Colour Spectrum	Ethernet	1 (arrière)
Vision IQ	Non, Dolby Vision	IC (interface commune)	1 (IC Plus, Version 1.4, ECP)
· Adaptive	HDR10+ (non Adaptative)	Entrée vidéo analogique	-
'ilmmaker	Oui	Entrée vidéo composante partagée avec Composite	_
seur/engin	Processeur HCX	Combio oudio mumánios (ombioso)	1 / 2 mm i à ma \
comatique pour l'image	Non	Sortie audio numérique (optique) Sortie audio numérique (coaxiale)	1 (arrière) _
	Dynamique/Normal/Cinéma/Vrai Cinéma/Filmmaker/Sport/Jeu/Do	Entrée PC (VGA) + Entrée audio PC	
.mage	(Vif/Sombre/Jeu)	Sortie casque	l (arrière)
.sf	Non	Diffusion	i (differe)
READY	Non	Tuner numérique	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
I KLIADI	NOTI	Tuner analogique	<u>-</u>
Atmos	Oui	Diffusion de données	Hbb TV
	+	Enregistrement sur disque dur USB* 13	-
ind Double o	Surround Sound Pro	Multi-Fênetre	-
Audio	24 W (12 W x 2) + 12W haut-parleur	Contrôle HDAVI (HDMI CEC)	Oui
omatique pour le son	Non (2006)	Guide Vocal	Oui
on	Standard/Musique/Parole/Stade/Utilisateur/Off	EPG	Oui
onnalités Smart TV*'		Menu langues sur écran	
TV	Fire TV	Double Tuner	Non
ant Google* ³ inclus	-	Design	
onne avec l'Assistant Google	-	Design	Pied central rotatif
incluse*4	Oui (avec télécommande)	Données énergétiques	
onne avec Alexa	Oui	Marque déposée du fournisseur	Panasonic
mbiance Fire TV	Oui	Nom du Modèle	TV-55W83AE6
AirPlay ^{*5}	Oui	Classe d'efficacité énergétique	SDR: E; HDR: G
Home *5	Oui	Taille de l'écran (diagonale)	139 cm / 55 pouces
		Consommation Electrique Moyenne en Mode "Marche"* ¹⁴	SDR: 64 kWh/1000h; HDR: 124 kWh/1000h
domestique 6	Non	15	
ibilité Système Domotique via IP	Non	Consommation d'énergie annuelle* Consommation d'énergie annuelle*	
ning TV à domicile (SATIP/DVB-IP)	Non	Consommation d'énergie en mode veille Consommation d'énergie en mode arrêt	
Iirroring/Chromecast intégré	Easy Mirroring	Résolution de l'écran	3840 x 2160
ır multimédia	Oui ^{*18}	Alimentation électrique	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
onnalités Jeux		Consommation électrique nominale	
leu leu	Oui (Game Mode Plus avec Tableau de Contrôle)	Capteur d'ambiance (CATS)	Non
t HDMI 2.1 VRR	Oui	Général	
t HDMI 2.1 HFR - 120Hz	Non	Accessoire inclus*16	Télécommande TV (Bluetooth/micro intégré)
reesync Premium* ⁷	Non	Dimensions (L x H x P) (sans pied)	1227 x 709 x 66 mm
ible G-Sync* ⁸	Non	Dimensions (L x H x P) (avec pied) * 17	1227 x 753 x 230 mm
tivité		Poids (sans pied)	12,75 kg
ns fil intégré* ⁹	Oui	Poids (avec pied)	14,5 kg
III IIICEGIE	Oui	Dimension pied (L x P)	440 x 230 mm
oth* ¹⁰		Compatible VESA	Oui
	HID / HOGP (Clavier/Souris)	Dimension VESA (L x H)	200 x 200 (M6)
	A2DP (Audio Stéréo : Sortie Unique)	Dimensions du Produit Emballé (L x H x P)	1369 x 165 x 860 mm
n audio Bluetooth* ¹¹	Non	Poids (emballé)	19 kg
	·		

- *1 Les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Une connexion Internet est nécessaire pour les fonctions intelligentes.
- *2 Pour tous les modèles : la prise en charge du HDR n'augmente pas les capacités de luminosité maximale de l'écran du téléviseur. Modèles Full HD et HD : la possibilité d'envoyer un signal HDR non 4K via HDMI dépend entièrement de l'appareil de lecture. La majorité des disques Blu-ray 4K nécessitent HDCP2.2 sur le téléviseur pour lire le HDR. Veuillez vérifier la version HDCP des entrées HDMI. Tous les contenus HDR ne sont pas pris en charge par la TV.
- *3 Google, Google TV et Chromecast inclus sont des marques commerciales de Google LLC. L'Assistant Google n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Ils nécessitent une connexion Internet. Des abonnements aux services peuvent être requis.
- Ils nécessitent une connexion Internet. Des abonnements aux services peuvent être requis.
- *4 Amazon et Alexa ne sont pas disponibles dans certaines langues et certains pays. Ils nécessitent une connexion Internet. Des abonnements aux services peuvent être requis.
- Amazon, Fire, Alexa et toutes les marques associées sont des marques de commerce de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.
- *5 Apple, Apple Home, AirPlay et HomeKit sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions. Pour utiliser AirPlay et HomeKit, il est recommandé d'utiliser la dernière version d'iOS, iPadOS ou macOS.
- *6 Les formats de fichiers qui ne sont pas pris en charge par votre Serveur de Contenu Réseau (serveur compatible DLNA, etc.) ne peuvent pas être lus.
- *7 © 2023 Advanced Micro Devices, Inc. (en anglais seulement). Tous droits réservés. AMD, le logo AMD Arrow, FreeSync et leurs combinaisons sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc.
- *8 ©NVIDIA 2021, le logo NVIDIA et NVIDIA G-SYNC sont des marques commerciales et/ou marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

- *9 Dans le cas où le mot de passe de l'appareil ou de l'utilisateur enregistré est connu d'un tiers, il existe un risque d'entrées non autorisées. Conservez votre mot de passe en lieu sûr. Panasonic n'offre aucune garantie pour les participations non autorisées. Pour éviter tout risque d'interception, d'entrées non autorisées et de piratage, veuillez configurez les paramètres de sécurité appropriés (paramètre de cryptage).
- *10 Des claviers compatibles HID (Human Interface Device Profile) sont disponibles. Des périphériques audios compatibles A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) sont disponibles. La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Panasonic Corporation est sous licence.
- *11 Lorsqu'un appareil Bluetooth est connecté au téléviseur, il est possible que la sortie audio Bluetooth ne soit pas synchronisée (retardée) par rapport aux images à l'écran. Ce n'est pas un défaut de la TV ou de l'appareil. Le délai dépend de l'appareil.
- *12 Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.
- *13 Cette fonctionnalité nécessite un disque dur USB ou une clé USB d'une capacité d'au moins 160 Go.
- *14 Sur la base de la méthode de mesure transitoire (UE) 2019/2021.
- *15 Consommation d'énergie XYZ kWh par an, basée sur la consommation électrique du téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours.
- La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont le téléviseur est utilisé.
- *16 Tous les accessoires ne sont pas répertoriés ici.
- *17 Dimension avec le style de piédestal recommandé.
- *18 Pour lire le HDR, une source HDR est requise (H.264 ou H.265 (format ST2084 ou HLG)).
- *19 27 langues (Anglais / Allemand / Italien / Espagnol / Français / Danois / Finnois / Suédois / Néerlandais / Hongrois / Tchèque / Roumain / Bulgare / Polonais / Norvégien / Estonien / Letton / Lituanien / Portugais / Turc / Grec / Croate / Slovaque / Slovène / Serbe/ Russe/ Macédonien)

Caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis. Les poids et dimensions sont approximatifs. Photos non contractuelles.

Panasonic





